		_		
Ind	OV	ΩF	CI:	aims



Application/Control No.

10/796,356

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

OLLILA, DAVID J.

Art Unit

Adam L. Henderson

2622

√	Rejected
_	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im				_[ate				
Final	Original	8/20/07								
	1	v								
	2	v								
	3	٧								
	2 3 4 5	٧								
	5	٧								
	6	٧					<u>.</u>			
	7	٧								
	8	V			_			_		
	9	٧	_		_			_		
	10	٧					,	_	_	
<u> </u>	12	v v	-		-			-		
	11 12 13 14 15 16 17	-	-						-	-
<u> </u>	14	V V	-		-	-	-	-	-	
	15	v	_	-	_	-	-			-
	16	v	-	-		_	 		-	-
	17	v		Η.	\vdash	_	-	-		
	18	v		-	-		\vdash		\vdash	_
	19	v					_	<u> </u>	_	
	20	v	_	-		-	i	\vdash	_	$\overline{}$
	21	v	\vdash			-		_		
	22	٧				\vdash	\vdash	-		
	22 23	v				-	\sqcap	-		
	24	V				\Box	$\overline{}$	-		
	24 25 26	V								
	26	٧								
	27	v	_		L_			_		<u> </u>
	28	V	<u> </u>			L_				_
	29	v	ļ	L-				<u> </u>	_	_
	30	v	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>			
	31 32	V	<u> </u>	 	_	<u> </u>	 			
	33	V		<u> </u>	_	-	<u> </u>	<u> </u>		-
	34	v	├─		-	 —	-			
	35	v	├		-	—		-		
	36	v			-	-	·		-	-
	37	v	\vdash			-				-
	38	v	-					_		-
	39	v	Ι-			-				
	40	v				\vdash	i		_	
	41	V								
	42	V					_			
	43	٧					\sqsubseteq			
	44	v								
	45	V				匚		_		
	46	v			<u></u>	_	_	<u> </u>	_	_
	47	V	<u> </u>	L.	_	_			_	\square
<u> </u>	48	V	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	\Box
	49	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>

Cla	im					ate	•			
'	<u> </u>									
Final	Original									
	51									_
	52									
	52 53					_				
	54									
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60				_					
	61		_						\vdash	
	62						_		\vdash	\Box
	63					_	\vdash		\vdash	
	64			-			_	\vdash	\vdash	
-	65			-	-		H	\vdash	\vdash	<u> </u>
 	66	 					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
-	66 67	\vdash	\vdash	-	-	-	-		_	-
	68	\vdash			_	_				<u> </u>
 	69	-		-	_			┝		┝
	70	┝	_	-	_	_	_	├	-	-
-	70	-	_	_	_	_		 		
	71	-	_	-	-	_	_	├-	_	
	72 73				_	_			_	<u> </u>
	74		_		_					<u> </u>
	75	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_			-	
	75 76	-		—	-	-	-	├	-	
<u> </u>	77	-		-		_	 	├-	ļ.	
	70	-					-		-	├—
	78 79	-			_				 	
	80				-	_	-	-	-	
	81	-	-				<u> </u>		<u> </u>	
	82				-				-	<u> </u>
	83	-	<u></u>	<u> </u>						├—
	84			_						├—
	85				-	-			<u> </u>	-
	00				—					-
	86 87		<u> </u>				-			
 	0/		-							
	88	-				-			<u> </u>	
	89 90				-		 —	 	 	
		-							-	
	91 92			-			-		<u> </u>	
		-		<u> </u>	<u> </u>			-	<u> </u>	├—
	93	-	<u> </u>	_		 			-	 —
	94		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		 	
	95					_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —
	96			_	_	<u> </u>	├—	<u> </u>	_	
	97		<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>		
	98	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	99		<u> </u>		L	I	l	<u> </u>	<u>. </u>	

100

Cla	aim	Date								
										\dashv
Final	Original									
	101 102									
	102									
	103									
	104									
	105									
	106						_			
	107 108						_	_	_	_
	109			-			_			
<u> </u>	110				-		_			
-	111	-					_		_	H
	112	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	Н
	111 112 113	\Box		_						
	114 115								_	
	115									
<u> </u>	116									
	117 118 119	_					_		Ц	Ш
	118			<u> </u>						
<u> </u>	119			<u> </u>	<u> </u>		-			
<u> </u>	120 121	_		<u> </u>					_	
	122	<u> </u>	_	<u> </u>				H	_	
\vdash	122	-			-			_	_	_
 	123 124 125	-					_		—	\vdash
\vdash	125		-		-			-	_	\vdash
	126			\vdash		-			-	
	127					_				
	128		·							
	126 127 128 129	_								
	130			<u></u>	_	_				
<u></u>	131	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-			
\vdash	132 133	-				-	-	<u> </u>	\vdash	
-	134		-	-	-	-	-	-	\vdash	
	134 135		-	-			-	-	-	-
-	136	-	-	<u> </u>		 	-	-	-	-
	137		_	_					\vdash	
	137 138					<u> </u>		-	_	
	139									
	140									
	141	<u> </u>		<u>L</u>	L	<u>_</u>	_			<u> </u>
	142	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	_	<u> </u>	_	
	143	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	<u> </u>
_	144 145	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	H
	145	<u> </u>	\vdash	<u> </u>				_	_	-
<u> </u>	147	\vdash	 	-		 	\vdash	\vdash	H	\vdash
	148	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	
·	149	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-
	150	<u> </u>	<u> </u>	_		\vdash				

50 v